Inde	ex of	<sup>f</sup> Clai	ms

Application No.	Applicant(s)	
10/038,172	HSU ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Stephen J Stein	1775	

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

		Ц					J			<u> </u>
Cla	im				1	Date		_		
		<del>                                     </del>	Γ		<u>`</u>	<u> </u>	Ť	- ·	Ι	Н
_ <del>_</del>	Original	ဗြ	8/28/03	2/21/04						
Final	ngi	5/6/03	/28	2					l	
_	Õ	۳,	8	4	1					
	1	+	J	1	_	_	┢		$\vdash$	Н
	1 2 3 4 5	+	\ \ \ \ \ \	シンシンシン	$\vdash$		$\vdash$			Н
	3	+	Ť	Ť			<u> </u>			Н
	4	+	Ţ	Ì	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	Н
	5	+	1	7				$\vdash$		П
	6	+	1	1						П
	7	+	√ N	<b>V</b>						П
	8	+	N	√ N						
	9	+	N	N						
	10	+	N	Z						
	11	+	N	N	$\Box$				匚	
	12	+	N	N			<u> </u>			Ш
	10 11 12 13 14 15	+	N	Z	L_	_		$ldsymbol{ld}}}}}}$		Ш
	14	+	N	N	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
<u> </u>	15	+	N	N	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	Ш
	16	+	N	N	<u> </u>	ļ	┡	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	17	+	N	N	_	_	<u> </u>	<u> </u>		Н
	18 19	+	N	N			_	<u> </u>	-	Н
	20	-		├	-	$\vdash$	-	⊢		Н
	21		-	-	-	⊢	-	⊢	_	Н
	22	-	┝	<del>-</del>	-	$\vdash$	$\vdash$	┢		Н
	23	_			<del> </del>	-	┢	┝		Н
	21 22 23 24 25			$\vdash$			$\vdash$		┢╌	
	25				Т	_				П
	26 27 28						Ī			
	27									
	28									
	29	<u> </u>	L						_	Ц
	30	L.	_	$\perp$		_	L_		_	Ц
<u> </u>	31	<u> </u>	$\vdash$		L	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	32 33	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
<u> </u>	33	├—	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	├—		<del> </del>	$\vdash \downarrow$
<u> </u>	34	$\vdash$		-	_	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	├	$\vdash$
<u> </u>	35 36	├-	<del> </del>	<u> </u>	_	$\vdash$	-	_		H
<del> </del>	37	$\vdash$	$\vdash$	H		$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$	Н
	38	<del>                                     </del>	_	$\vdash$	-	┝	├	-	╁	$\vdash$
<u> </u>	39	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	40	<del>                                     </del>		Н				-	$\vdash$	H
-	41	1				<del>                                     </del>	$\vdash$		<u> </u>	H
	42				П				Г	П
	43									
	44					Ĺ				
	45									
	46									
	47		Щ						L	
	48	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ			<u> </u>	<u> </u>	_	L_	Ш
	49	$\vdash$	Щ			Ш	<u> </u>		<u> </u>	Щ
1	50	ı	1		1 1	1	ĺ		1	1

	Cla	aim				[	Date	е			
	Final	Original									
		51							-		
		51 52							-		
		53									
		54									
		55									
į		56 57									
		57									
		58						$oxed{oxed}$			
		59				L					
		60				<u> </u>		_			
		61				L		<u> </u>		_	
		62				_	_	匚	_	L	
		63				_	L_	_			
		64	_			L		<u> </u>			
		65	_		Ŀ	L				<u> </u>	_
		66		_				_			_
		67	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					
		68	<u> </u>	_	L		_	<u> </u>			-
		69	_	_	⊢	-	_	-	_		
		70			<u> </u>				<u> </u>		
		71	_	<u> </u>	⊢	├—			<b> </b>		
		72	├	├	⊢	⊢	_	⊢	├		
		73 74	_	_	-	-	<u> </u>	_	-		$\vdash$
		75	⊢	┢			-		├		
		76		-	-	-			├─	<u> </u>	
		76 77	-	-	-	$\vdash$	-	_	$\vdash$	_	-
	•	78				$\vdash$			-		├
		79				1	-	-			$\vdash$
		80	-			$\vdash$	┢				┢
ĺ	-	81	-		-		$\vdash$			$\vdash$	
		82	$\vdash$			_					$\vdash$
		83		H		╁	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$
		84		-	$\vdash$	┢	╁				┢
1		85				<del>                                     </del>					$\vdash$
		86				Г					_
1		87								Г	
-		88				$\Box$					
		89									
-		90									
ı		91									
		92	L				L				
		93	oxdot		lacksquare	<u> </u>	L			Ŀ	
		94	L_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	
		95	Ш	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L_	<u> </u>	Щ	L
		96	Ш	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u> .	Щ	_
-		97			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_
		98		Н	$\vdash$		ш	<u> </u>	-	H	_
		99			<u> </u>	<u> </u>	Н	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>
ı		100				L		L			

Cla	Date									
			Γ				Ī			П
ਕ	Original		l							
Final	īġ				1					
	0				1					
	101	-	_	_				<u> </u>	-	H
	101 102			$\vdash$	$\vdash$					H
	103									П
	104						$\vdash$			П
	103 104 105				$\vdash$		┪			П
	106 107 108									
	107	Г								
	108							Т		
	109 110									
	110									П
	111									П
	112									
	113		П			П	Г			П
	111 112 113 114 115	Г				П		Π		П
	115							Г		П
	116									П
	117									
	118						Τ	T		
	116 117 118 119						_			М
	120							ऻ		
	121	-		$\vdash$				T		
	122						T	_		
	123			$\vdash$	_			T		
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130							$\vdash$		
	125					T				
	126	_								
	127				Г	T	_	$\vdash$		
	128									П
	129	Г								
	130									
	131 132 133			Г						
	132									
	133								$\vdash$	П
	134									П
	134 135						П	Π		
	136									
	137 138									П
	138									П
	139									П
	140									
	141									
	142									
	143									
	144									
	145									П
	146									П
	147									
	148									П
	149									П
	150									П
					_	_		_		